



# ПРАВДА

Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 31 (16617) Пятница, 31 января 1964 года Цена 2 коп.

## ВДОХНОВАЮЩИЙ ПРИМЕР

ПЕРВОМУ СЪЕЗДУ УДАРНИКОВ КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Дорогие товарищи!

По поручению Центрального Комитета КПСС сердечно приветствую вас, участников съезда, гвардейцев трудового фронта, а в вашем лице всех труженников сельского хозяйства Кубани.

В борьбе за подъем экономики, за создание материально-технической базы коммунизма растет и формируется новый человек. Ярким выражением этого является движение за коммунистический труд, которое стало подлинной школой массового трудового героизма.

Возникнув пять лет назад на предприятиях промышленности, соревнования за коммунистический труд получают все большее распространение и в сельском хозяйстве. Об этом свидетельствует хороший пример вашего края, где уже сотни тысяч колхозников и рабочих совхозов, целые коллективы активно участвуют в патристическом движении.

Мне пришлось много раз бывать у вас в крае, встречаться и советоваться с рядовыми труженниками, специалистами, учеными, с руководителями колхозов и совхозов. Кубанцы на деле показывают, что они умеют хорошо трудиться. В минувшем году, выступив инициаторами всеобщего соревнования за увеличение производства и продажи зерна государству, вы успешно справились со своими обязательствами, засыпали в закрома Родины 202 миллиона пудов хлеба.

Кубань располагает неисчерпаемыми резервами для дальнейшего роста производства и продажи государству зерна, сахарной свеклы, подсолнечника и других продуктов сельского хозяйства.

Среди вас, участников съезда, присутствуют руководители колхозов и совхозов, передовики производства, которые интенсивно ведут хозяйство и получают ежегодно урожай зерна по 45—50 и более центнеров с каждого гектара. В совхозе «Кубань» Кавказского производственного управления в 1963 году получили урожай озимой пшеницы по 47,8 центнера, в колхозе «Победа» Усть-Лабинского производственного управления — по 47,6 центнера, зveno Героя Социалистического Труда тов. Светличного В. А. — по 50,1 центнера с каждого гектара.

В настоящее время, когда государство выделяет колхозам и совхозам края большое количество минеральных удобрений, такие урожаи возможны не только для отдельных хозяйств, но и в целом для Краснодарского края. Борьба за получение таких урожаев становится делом чести труженников сельского хозяйства Кубани. Получение высоких урожаев открывает реальные возможности для того, чтобы Краснодарский край продавал государству ежегодно 400—450 миллионов пудов хлеба.

Но Кубань обязана давать стране не только много зерна, сахарной свеклы, подсолнечника, фруктов, винограда. Колхозы и совхозы вашего края должны иметь высокоинтенсивное животноводство, продавать государству большое количество мяса, молока, яиц и других продуктов.

В дальнейшем подъем сельского хозяйства Кубани, увеличении производства зерна и кормов для животноводства большую роль может сыграть развитие поливного земледелия. У вас есть замечательный опыт строительства простейших оросительных систем. Совхоз «Кубанец», создав такую систему, получил на орошаемых участках до 70 центнеров зерна кукурузы, а в колхозе имени Ленина Адыгейской автономной области на поливных участках с простейшей системой орошения урожай спелого зерна кукурузы составил по 81 центнеру с каждого гектара. Вам следует изучить этот опыт и создать орошаемые участки в других хозяйствах края с тем, чтобы на этих землях получать по 80—100 центнеров сухого зерна кукурузы и по 600—700 центнеров зеленой массы с каждого гектара.

Труженники сельского хозяйства Краснодарского края ставят перед собой большие задачи. Чтобы успешно их выполнить, надо обучить тысячи и тысячи людей, вести в каждом колхозе и совхозе настойчивую борьбу за внедрение в производство передовых методов труда и достижений науки. Вы, ударники коммунистического труда, можете многое сделать, вдохновляя массы своим примером. Желаю успеха в этом благородном деле.

Н. ХРУЩЕВ,

30 января 1964 года.

## ГОВОРЯТ ГЕРОИ КУБАНИ

На Кубани большой, радостный праздник. Лучшие люди колхозов и совхозов, полей и ферм съехались вчера в Краснодар на первый съезд ударников коммунистического труда сельского хозяйства. Среди тех, кто своим трудом создает богатства нашей Родины, богатства Кубани, — мастера высокого урожая, усть-лабинские механизаторы, динские селекционеры, тимашевские кукурузоводы, виноградары солнечной Тамани, рисоводы Приазовья.

Ударники коммунистического труда — передовой отряд многоотраслевой армии земледельцев и животноводов, гвардейцы трудового фронта. Движение за коммунистический труд, зародившееся в промышленности, нашло горячую поддержку в сельском хозяйстве. Яркий пример тому — Кубань, где в нем участвует более 300 тысяч человек.

В гости к кубанцам на съезд прибыли представители Украины, Ставропольского края, Ростовской области, Кабардино-Балкарии и других районов страны.

Съезд ударников коммунистического труда открывает звановой, Герой Социалистического Труда В. А. Светличных. На сцену поднимаются передовики колхозной деревни. Они с гордостью несут красные знамена известных ныне всей стране коллективов коммунистического труда — колхоза «Победа», совхоза «Кубань», совхоза «Венцы-Заря», Усть-Лабинского эфиромасличного комбината.

Под бурные аплодисменты избирается почетный президиум съезда в составе Президиума ЦК КПСС во главе с товарищем Н. С. Хрущевым.

С большим энтузиазмом присутствующие встретили приветствие Н. С. Хрущева к первому съезду ударников коммунистического труда сельского хозяйства Кубани. Сердечные напутственные слова вдохновляют кубанцев на новые трудовые подвиги.

Доклад о задачах дальнейшего движения за коммунистический труд в сельском хозяйстве сделал первый секретарь сельского райкома партии Г. И. Воробьев.

Он рассказывает о славных делах гвардейцев трудового фронта, жизни и работе которых являются образцом высокой коммунистической сознательности, личной и коллективной ответственности за порученное дело. Докладчик подчеркивает, что хорошие плоды приносит воспитание колхозников, рабочих совхозов на лучших примерах и образцах труда, развивает у них благородное чувство товарищеского взаимопомощи. В простях, будничных делах в коллективах коммунистического труда воспитывается новый человек, в основе жизни и работы которого лежат принципы морального кодекса строителя коммунизма.

Дальнейшее развитие движения за коммунистический труд требует от партийных организаций повседневного заниматься во-

просами повышения культурно-технического уровня колхозников и рабочих совхозов. Это диктуется и тем, что из года в год растет техническая вооруженность хозяйства, осуществляются крупные меры по химизации сельского хозяйства, а также развитию орошаемого земледелия.

Докладчик говорит о высокой эффективности применения передовых методов труда. Три четверти плантации кукурузы и половина — сахарной свеклы в прошлом году, например, обрабатывались в крае без затрат ручного труда. За счет этого на другие работы было высвобождено около 30 тысяч человек.

Бригадир колхоза «Кавказ» Лабинского производственного управления А. Черепов, директор совхоза «Венцы Заря» И. П. Шевчук, званыеца Славянского районского совхоза М. Е. Баранова, главный агроном совхоза «Кубань» Л. И. Кузнецов, бригадир колхоза «Кубань» Усть-Лабинского производственного управления М. Клепиков и другие делегаты рассказывали о жизни коллективов и ударников коммунистического труда, о новых взаимоотношениях, которые складываются между людьми в борьбе за это высокое звание, о планах на будущее.

Выступавшие отмечали, что первый на Кубани съезд ударников коммунистического труда сыграет большую роль в деле вовлечения в это патристическое движение новых и новых тысяч колхозников, животноводов, механизаторов, позволит достичь дальнейших успехов в увеличении производства сельскохозяйственных продуктов. Участники съезда рассказывали о славных делах, которыми они встречают предстоящий Пленум ЦК КПСС, о высоких результатах, намечаемых колхозами и совхозами на шестой год семилетки.

Слушая доклад, выступления делегатов, видишь, какое благотворное влияние на жизнь колхозов и совхозов, дела и планы земледельцев и животноводов Кубани оказывают исторические решения декабрьского Пленума ЦК КПСС.

Трудовые победы не приходят без упорной работы. Они достигаются теми, кто опирается на могучую технику, на передовые формы организации труда, на глубокие знания. За последние десять лет в колхозной деревне выросло новое поколение земледельцев, уверенно овладевающих наукой и передовыми достижениями сельскохозяйственного производства. Эти люди и составляют основное ядро движения за коммунистический труд на селе.

Химизация земледелия, интенсификация сельского хозяйства открывают новые резервы роста продуктивности земледелия и животноводства.

Съезд ударников коммунистического труда сельского хозяйства Кубани продолжает работу.

В. ТКАЧЕНКО, В. ЯХНЕВИЧ.

(Спец. корр. «Правды»).

Краснодар.

КИЕВ, 30 ЯНВАРЯ 1964 ГОДА.

Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев во время посещения строительства Киевской комсомольской ГЭС беседует со строителями.

Фото Ю. Мосеминкина. (ТАСС).  
(Принято по фототелеграфу).

## Посещение товарищем Н. С. ХРУЩЕВЫМ строительства Киевской ГЭС и овощной фабрики

КИЕВ, 30. (Корр. ТАСС). Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев побывал сегодня на строительстве Киевской комсомольской ГЭС. Вместе с ним на строительство прибыли кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Украины П. Е. Шелест, секретарь ЦК КПСС В. И. Поляков, Председатель Совета Министров УССР И. П. Казанец, Председатель Президиума Верховного Совета УССР Д. С. Коротченко, секретарь ЦК КП Украины А. П. Лышко, первый секретарь Киевского промышленного обкома партии В. И. Дрозденко.

Строительство Киевской ГЭС развернулось на большой пойменной территории, неподалеку от украинского села Вышгород. На левом, заселенном берегу уже возвышается плотина, всюду видны огромные стрелы подъемных кранов, снующие самосвалы, бетоновозы. Напряженный трудовой ритм стройки чувствуется во всем.

С каждым днем все выразительнее рисуются контуры гидроэлектростанции — шестого сооружения в Днепровском каскаде. Уже уложен бетон в фундамент ГЭС, широким фронтом развернулось монтаж сборного железобетона на правобережном и левобережном устоях, в здание станции.

В феврале гидростроители наметают начать монтаж гидросилового оборудования — первой гидротурбины. В стадии завершения — строительные работы на судоподъемном шлюзе. В сентябре этого года через шлюз должно пройти первое судно.

Н. С. Хрущев и сопровождающих его лиц тепло встретили участников этой ударной комсомольской стройки. Главным инженером строительства Киевской ГЭС И. Д. Гончаров подробно рассказывает Никите Сергеевичу о выполненных работах. Он подчеркивает, что в отличие от других станций Днепровского каскада Киевская ГЭС сооружается без машинного зала и впервые в практике советского гидростроительства применяются горизонтальные турбины. Такие агрегаты имеют большой коэффициент полезного действия и не требуют закладки углубленного фундамента.

Кроме основной ГЭС, будет построена гидроаккумуляционная станция, рассчитанная на работу в часы «пика». При избытке электроэнергии агрегаты гидроаккумуляционной станции будут выполнять роль насосов для перекачки воды вохранилище, расположенное на 72 метра выше уровня Днепра. Интересно отметить, говорит тов. Гончаров, что на строительстве ГЭС более чем на 40 процентов применяется сборный железобетон.

Никита Сергеевич посоветовал руководителю республики продумать вопрос о возможности использования вод реки Ингулы для орошения полей, что даст возможность эффективно использовать тысячи гектаров плодородных земель, получать высокие урожаи овощей, картофеля и других сельскохозяйственных культур по низкой себестоимости.

Собравшиеся в котловане шлюза строи-

## СООБЩЕНИЕ ТАСС «Электрон-1» и «Электрон-2» в полете

В соответствии с программой исследования верхних слоев атмосферы и космического пространства 30 января 1964 года в Советском Союзе осуществлен успешный запуск космической системы, состоящей из двух научных станций (спутников Земли) «Электрон-1» и «Электрон-2», выведенных на существенно различные орбиты одной мощной ракетой-носителем.

Отделение космической станции «Электрон-1» от ракеты-носителя произведено на активном участке полета при работающем двигателе последней ступени. После отделения космической станции «Электрон-1» последняя ступень ракеты-носителя продолжала свой полет по заданной траектории и, набрав необходимую скорость, вывела на заданную орбиту космическую станцию «Электрон-2».

По предварительным данным, космические станции выведены на орбиты, близкие к расчетным со следующими параметрами:

«Электрон-1» — высота в перигее — 406 километров, высота в апогее — 7.100 километров.  
«Электрон-2» — высота в перигее — 460 километров, высота в апогее — 68.200 километров.

Период обращения станций составляет соответственно 2 часа 49 минут и 22 часа 40 минут.

Угол наклона плоскости орбит космических станций к плоскости экватора составляет 61 градус.

На борту космических станций установлены научная аппаратура, радиотелеметрические системы и радиопередатчики «Сигнал» и «Маяк», работающие на частотах: 19,943; 19,954; 20,005; 30,0075; 90,225 мегагерц. Основной задачей запуска космических станций

«Электрон-1» и «Электрон-2» является одновременное изучение внутреннего и внешнего радиационных поясов Земли и связанных с ними физических явлений.

Изучение радиационных поясов Земли с помощью космических станций позволит получить ценные научные данные о природе, пространственном расположении и энергетическом спектре заряженных частиц.

Одновременно будет проводиться изучение различных излучений, приходящих из глубины космического пространства, и физических условий в верхних слоях атмосферы.

Наблюдение за космическими станциями «Электрон-1» и «Электрон-2» и прием телеметрических данных производится наземными пунктами командно-измерительного комплекса, расположенными на территории Советского Союза. Управление работой бортовой аппаратуры осуществляется от программно-временных устройств, установленных на борту станций, и по командам с Земли.

Радиотелеметрическая информация, принятая с космических станций «Электрон-1» и «Электрон-2», свидетельствует о нормальном функционировании всех систем.

Координационно-вычислительный центр ведет обработку всей поступающей информации.

Опубликование результатов научных исследований, проводимых с помощью космических станций «Электрон-1» и «Электрон-2», будет производиться по мере накопления и обработки радиотелеметрической информации.



тели сердечно приветствовали Н. С. Хрущева и сопровождающих его лиц. Здесь между Н. С. Хрущевым и строителями завязалась дружеская беседа. Монтажник А. А. Грищенко от имени своих товарищей передал Никите Сергеевичу пожелание крепкого здоровья, больших успехов в его деятельности на благо советского народа и попросил его приехать на пуск Киевской ГЭС. Никита Сергеевич поблагодарил за приглашение.

Один из рабочих в это время заметил: — Нам бы побольше машин, мы бы быстрее станцию пустили!

Никита Сергеевич на это замечает: — Когда-то я бывал на строительстве Волховской ГЭС и Днепровска. Тогда, кроме лопаты и тачки, пожалуй, ничего не было на стройках. А сейчас сердце радуется, когда смотришь на могучую технику, которую дала страна строителям. Например, вот на эти огромные подъемные краны, способные поднимать грузы до 75 тонн. Машин у вас много, и мне трудно сказать, следует ли их нам добавлять. Пусть об этом подумают руководители республики и стройки.

Продвигаясь, Н. С. Хрущев сказал: — Мне хочется похвалить вас за то, что вы успешно ведете строительство, а также за то, что вы широко применяете сборный железобетон. Дело это прогрессивное, хорошее.

Товарищ Н. С. Хрущев тепло простился с гидростроителями, пожелал им новых трудовых побед, успешного завершения ударной стройки семилетки.

Затем товарищи Н. С. Хрущев, В. И. Поляков, П. Е. Шелест и другие руководители Украинской республики побывали на Киевской овощной фабрике.

Первая очередь этой фабрики построена в 1947—1950 гг. Киевская овощная фабрика одной из первых в стране освоила выращивание овощей без почвы, на питательных растворах. Сейчас фабрика стала крупным поставщиком огурцов, помидоров и других свежих овощей для трудящихся Киева. Площадь ее теплиц 75.600 квадратных метров.

Овощная фабрика — рентабельное предприятие. За последние шесть лет фабрика дала почти миллион рублей прибыли.

В этот день, как и обычно, в теплицах трудились рабочие и работницы. Они сердечно встретили Н. С. Хрущева и сопровождающих его товарищей.

Товарищ Н. С. Хрущев интересуется экономическими показателями строительства теплиц для выращивания овощей без почвы, а также себестоимостью овощей, выращенных без почвы и в обычных теплицах, где овощи без почвы можно выращивать и без теплицы, в открытом грунте. Недавно я смотрел киножурнал «Плодородие без почвы», где рассказано об опытах армянского ученого товарища Давтяна. Он в условиях теплого климата Армении получает в год до трех урожаев овощей на питательных растворах и демонстрирует тем самым замечательные возможности. Нужно его опыты повторить более широко в производственных условиях.

В нашей стране, указывает Н. С. Хрущев, выращивание овощей гидропонным способом в открытом грунте, видимо, можно применить во многих южных районах. При современных технических средствах в открытом грунте также можно дать необходимый подорожник, использовать пленки. Если опыт тов. Давтяна найдут подтверждение в более широких производственных условиях, то тогда с этим способом выращивания овощей можно было бы выйти в районы Армении, Южного берега Крыма, республик Закавказья, в таких, например, местах сосредоточения курортов, как Сочи, Сухуми, Пятигорск. Вопрос обогреть грунт может быть облегчен тем, что в ряде районов, например, в Российской Федерации, источником обогрева могут служить подземные горячие воды.

Опыт выращивания овощей при подогреве грунта давно накапливают наши ученые. Помню, еще несколько лет назад академик В. И. Зельдин занимался выращиванием овощей на подогреваемом грунте в условиях Московской области, и он говорил, что экономически это может быть оправдано. Но если это действительно так, то можно проложить трубы и обогревать грунт за счет горячих вод.

Думаю, что нам следует более глубоко изучить опыт тов. Давтяна. Дело в том, что он выращивает овощи гидропонным способом в открытом грунте на значительной площади, что имеет весьма важное значение. Может быть, целесообразно нам и другим работникам сельского хозяйства поехать в Армению и более обстоятельно познакомиться с работами тов. Давтяна, чтобы возможно быстрее повторить его опыт на нескольких гектарах, всесторонне изучить экономику этого дела.

Тов. Хрущев обратил внимание строителей на необходимость решить вопрос производства светлой кровли для теплиц, найти возможность заменить обычное стекло, применение которого в качестве кровли связано с большими трудностями.

В заключение Н. С. Хрущев поблагодарил рабочих и специалистов фабрики за их труд и пожелал им новых успехов в работе.

Вечером товарищ Н. С. Хрущев, руководители Компартии и правительства Украины слушали в Киевском театре оперы и балета имени Т. Г. Шевченко оперу «Людия ди Ламмермура».

Вот и кончилась наша поездка в Киев. Мы успешно прокла-

дываеме дорогу новому. Какой вывод нам сейчас следовало бы сделать? Вы выращиваете овощи гидропонным способом в теплице, под крышей. Но теперь наукой доказано, что овощи без почвы можно выращивать и без теплицы, в открытом грунте.

Недавно я смотрел киножурнал «Плодородие без почвы», где рассказано об опытах армянского ученого товарища Давтяна. Он в условиях теплого климата Армении получает в год до трех урожаев овощей на питательных растворах и демонстрирует тем самым замечательные возможности. Нужно его опыты повторить более широко в производственных условиях.

В нашей стране, указывает Н. С. Хрущев, выращивание овощей гидропонным способом в открытом грунте, видимо, можно применить во многих южных районах. При современных технических средствах в открытом грунте также можно дать необходимый подорожник, использовать пленки. Если опыт тов. Давтяна найдут подтверждение в более широких производственных условиях, то тогда с этим способом выращивания овощей можно было бы выйти в районы Армении, Южного берега Крыма, республик Закавказья, в таких, например, местах сосредоточения курортов, как Сочи, Сухуми, Пятигорск. Вопрос обогреть грунт может быть облегчен тем, что в ряде районов, например, в Российской Федерации, источником обогрева могут служить подземные горячие воды.

Опыт выращивания овощей при подогреве грунта давно накапливают наши ученые. Помню, еще несколько лет назад академик В. И. Зельдин занимался выращиванием овощей на подогреваемом грунте в условиях Московской области, и он говорил, что экономически это может быть оправдано. Но если это действительно так, то можно проложить трубы и обогревать грунт за счет горячих вод.

Думаю, что нам следует более глубоко изучить опыт тов. Давтяна. Дело в том, что он выращивает овощи гидропонным способом в открытом грунте на значительной площади, что имеет весьма важное значение. Может быть, целесообразно нам и другим работникам сельского хозяйства поехать в Армению и более обстоятельно познакомиться с работами тов. Давтяна, чтобы возможно быстрее повторить его опыт на нескольких гектарах, всесторонне изучить экономику этого дела.

Тов. Хрущев обратил внимание строителей на необходимость решить вопрос производства светлой кровли для теплиц, найти возможность заменить обычное стекло, применение которого в качестве кровли связано с большими трудностями.

В заключение Н. С. Хрущев поблагодарил рабочих и специалистов фабрики за их труд и пожелал им новых успехов в работе.

## ЕЩЕ ОДНА ПОБЕДА В ОСВОЕНИИ КОСМОСА!

Вест из Москвы встречена с огромным интересом

ЛОНДОН, 30. (ТАСС). Новое замечательное достижение советской науки и техники — вывод на различные орбиты двух космических станций одной ракетой — встречено в Лондоне с большим интересом. Агентство Рейтер, передавая передачу всей информации, передает сообщение об этом с пометкой «молния». Затем агентство распространило полный текст сообщения ТАСС.

Миллионы англичан узнали о последнем космическом достижении СССР из выпуска последних новостей по радио.

«срочное», «молния» американские информационные агентства передали сообщение из Москвы о запуске в Советском Союзе космической системы, состоящей из двух научных станций — спутников Земли. Агентство АР превратило свою передачу, чтобы немедленно сообщить эту вест из Москвы. В корреспонденции подчеркивается, что обе космические научные станции «Электрон-1» и «Электрон-2» были выведены на разные орбиты и «по-видимому, с большой точностью» одной мощной ракетной системой.

Нью-Йорк, 30. (ТАСС). С пометками



# НА ПРЕДПРИЯТИЯХ И СТРОЙКАХ БОЛЬШОЙ ХИМИИ

Вчера в «Правде» было опубликовано постановление Центрального Комитета КПСС, Совета Министров СССР и ВЦСПС, в котором одобрена инициатива трудящихся Пермской, Кемеровской, Волгоградской и Луганской областей по развёртыванию социалистического соревнования за сокращение сроков строительства, освоения производственных мощностей и сверхплановый выпуск химической продукции.

ЦК КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС рекомендуют всемерно поддерживать этот патристический почин и развить на предприятиях химической промышленности, заводах химического машиностроения, в строительных организациях, научно-исследовательских и проектных институтах социалистическое соревнование за досрочный ввод в эксплуатацию мощностей, реконструкцию цехов и производств, изыскание внутренних резервов производства и сверхплановый выпуск химической продукции.

Со всех концов страны поступают первые сообщения о том, что инициатива трудящихся Пермской, Кемеровской, Волгоградской и Луганской областей вызвала горячие отклики среди работников химической индустрии, строительства и машиностроения. Соревнование за перевыполнение заданий по ускоренному развитию химической промышленности началось!

Считая своей важнейшей задачей постановку и распространение передового опыта, редакция «Правды» решила раз в месяц выпускать специальную страничку газеты — «на предприятиях и стройках большой химии», создать рабкорские посты и бригады на важнейших химических заводах и стройках.

Редакция обращается к рабочим, инженерам, техникам, проектировщикам, строителям, ученикам, работникам партийных, профсоюзных и комсомольских организаций, местной печати с просьбой писать в «Правду» о ходе соревнования.

Сегодня публикуется первая страница «НА ПРЕДПРИЯТИЯХ И СТРОЙКАХ БОЛЬШОЙ ХИМИИ».

## ХИМИКАМ — ОТЛИЧНЫЕ МАШИНЫ!

За последнее время конструкторами и машиностроителями создано много хороших машин и аппаратов, не уступающих по своим показателям лучшим зарубежным образцам. Значительно улучшилось качество аппаратуры. Хорошим качеством отличается, в частности, большинство изделий, поставляемых Сумским машиностроительным заводом имени М. В. Фрунзе. Отличные центробежные компрессоры изготавливают на Невском машиностроительном заводе имени В. И. Ленина в Ленинграде. Подомосновный Балашихинский машиностроительный завод имени 40-летия Октября освоил выпуск мощных воздушных компрессоров. По своим технико-экономическим показателям и по качеству изготовления они полностью отвечают современному уровню техники. Отлично зарекомендовали себя насосы Щелковского машиностроительного завода.

К сожалению, далеко не о каждом новом химическом аппарате или машине мы можем сказать доброе слово. К машиностроителям у нас масса претензий. Многие аппараты, приборы, их узлы и детали имеют низкое качество, ненадежны в эксплуатации.

Возьмем хотя бы компрессоры, без которых не обходится ни одна химическая установка. Промышленно не выпускаются компрессоры высокого давления для производства карбамида. Мало изготовляется высокопроизводительных газовых компрессоров высокого давления для производства азотных удобрений, поршневых компрессоров с тефлоновыми и тефлонографитовыми кольцами, которые работают без смазки, не загрязняют маслом технологические среды и поэтому незаменимы при производстве химических чистых продуктов.

Наша промышленность мало выпускает емкостей и деталей трубопроводов высокого давления, без которых не может обходиться ни одно предприятие неорганического и тяжелого органического синтеза. Нужно резко увеличить производство емкостей высокого давления из углеродистых и легированных сталей, футерованных внутри гитаном и латуной. Одновременно необходимо наладить изготовление в широких масштабах трубопроводов высокого давления из разнообразных химических стойких материалов. Требуется в короткое время специализировать на выпуск емкостей, трубопроводов и арматуры высоких давлений несколько,

хотя бы небольших, машиностроительных заводов. Ряд химических процессов, как известно, протекает в агрессивных средах. Аппаратура из коррозионно стойких материалов, пригодной для работы в таких средах, у нас выпускается совершенно недостаточно. Химики испытывают большую нужду в элементах оборудования, изготовленных из неметаллических материалов — фаянса, кварца, фарфора, фторопласта и других, а также из металлов с эмальевыми и пластмассовыми покрытиями.

Несколько лет назад Украинский научно-исследовательский институт химического машиностроения создал удачную конструкцию пластинчатого теплообменника. Новый аппарат удобен в эксплуатации, обладает большой поверхностью теплообмена, в нем нет весьма дефицитных бесшовных труб. Словом, все хорошо, но... серийное производство новых теплообменников до сих пор не налажено. Так обстоят дела со многими новинками химического машиностроения.

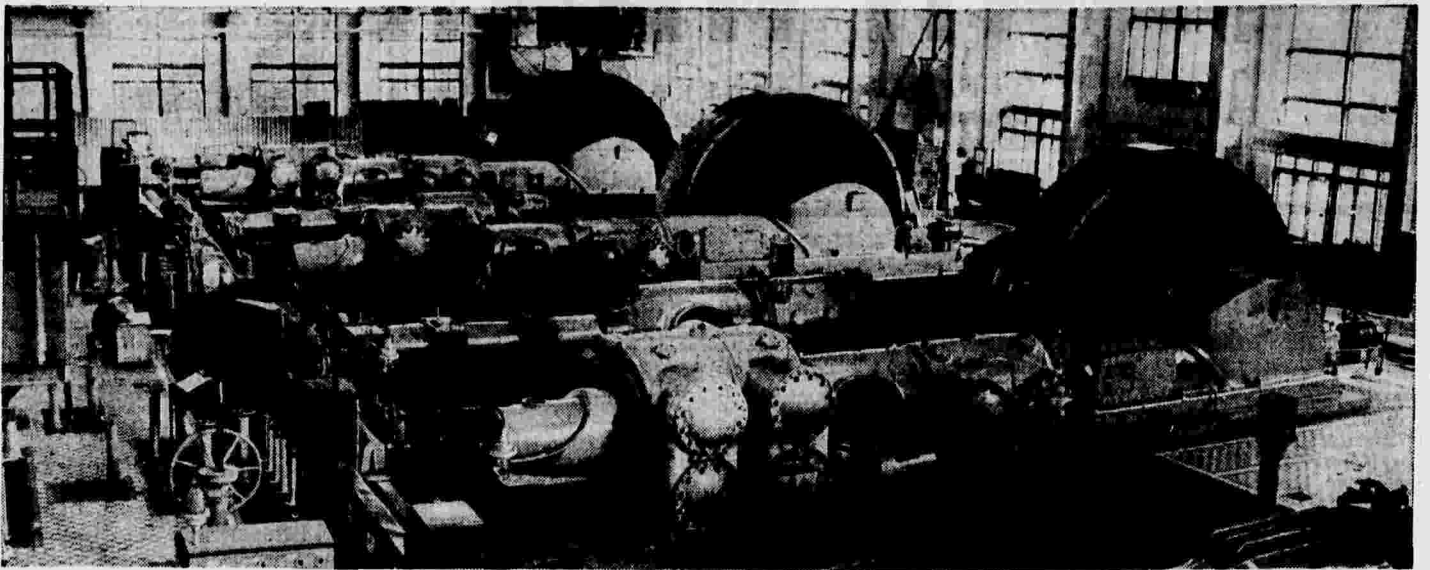
Заводы химического машиностроения плохо контролируют качество выпускаемых ими аппаратов и машин. Нередко в них применяются материалы низкого качества или просто непригодные для использования в химическом машиностроении. Потавский трубомеханический завод, например, поставил нашему комбинату детали, изготовленные из недоброкачественных поковок. Они очень быстро разрушились. Из-за низкого качества литых разрушился во время работы противовес кристаллизатора аммиачной компрессора.

Хотелось бы напомнить слова Никиты Сергеевича Хрущева из доклада на Пленуме ЦК КПСС. Он сказал: «Нужно принять такие меры, чтобы в ближайшие годы химическое машиностроение полностью удовлетворяло потребности химической промышленности».

Это в большой степени зависит от налаживания повседневной связи предприятий большой химии с проектными организациями и заводами химического машиностроения. Отсутствие крепкого контакта между ними приводит к тому, что работники этих организаций плохо знают нужды и проблемы. Проектировщики новых машин и аппаратов далеко не всегда учитывают особенности их эксплуатации.

Обеспечить тесную и постоянную деловую связь химиков с машиностроителями — прямой долг недавно созданного Госкомитета химического и нефтяного машиностроения.

П. СИЧКОВ, главный инженер Ленинградского химкомбината; В. ЕГОРОВ, заместитель главного инженера.



КОМБИНАТ ПЛОДОРОДИЯ

Светло и просторно в огромных цехах Невинномысского химического комбината. Здесь установлено мощное современное оборудование.

Большой вклад внесли в создание гигантских цехов Северном Кавказе машиностроители Ленинграда, Москвы, Украины, Урала. Многие предприятия изготовляли компрессоры, турбины, котлы, уникальные технологические оборудование, аппараты и механизмы. И все машины действовали безотказно.

Надоло в памяти строителей и эксплуатационников сохраняются мартовские дни 1963 года, когда на химическом комбинате побывал товарищ Н. С. Хрущев. Он высоко оценил труд строителей. Никита Сергеевич, в частности, отметил, что для строительства комбината удачно выбрана площадка. В Ставропольской степи под Невинномысском, где раскинулись корпуса химического комбината, богатые месторождения газа, адоволь воды — рядом река Кубань. Благоприятны в этих местах и климатические условия. Все это позволило разместить значительную часть оборудования на открытом воздухе, удешевить сооружение комбината по сравнению с другими родственными стройками.

Комбинат плодородия — так называют труженики поля, грядущие на окраску Невинномыска. Пожогие на пшеницу гранулы аммиачной селитры обладают чудотворной силой, они помогают хлеборобам Северного Кавказа повысить урожайность сельскохозяйственных культур.

Смело и уверенно идут вперед невинномысские строители, монтажники и химики. Они находят и приводят в действие новые дополнительные резервы для увеличения производства минеральных удобрений.

Решения декабрьского Пленума ЦК КПСС стали программой всей деятельности комбината. Невинномысские химики решили за один год полностью освоить производство аммиака, аммиачной селитры, слабой азотной кислоты. Комбинат будет давать удобрения только повышенного качества. Содержание азота в аммиачной селитре будет превышать норму, предусмотренную государственным стандартом.

Большое будущее у молодого химического гиганта Северного Кавказа. Комбинат действует, стройка продолжается.

В. АРХИПОВ, Невинномысск, Ставропольский край.

На снимке: один из цехов Невинномысского химического комбината. Фото А. Канашевича.

## КОММУНИСТЫ ВПЕРЕДИ

НЕ ПОДАЛЕКУ от города Кедайнский находится одна из крупнейших строений семилетки: здесь воздвигается мощный химический комбинат. И хотя Кедайнский промышленно-производственный парком охватывает немало других предприятий, работники его чаще всего называют именно на этой стройке. Комбинат — первенец большой химии в республике, его продукцию — минеральные удобрения ждут труженики полей.

— Цех суперфосфата уже дал первые тысячи тонн продукции, — говорит секретарь парткома А. Даукаша. — На комбинате налажено производство серной кислоты.

Мы ходим с секретарем промышленно-производственного паркома по обширной стройке, он увлеченно рассказывает о ее делах и людях. Первую линию производства серной кислоты пришлось пускать в трудных зимних условиях. Но строители и монтажники неплохо справились с задачей. С первых дней линия работает четко, ежемесячно улучшаются все производственные показатели. Вскоре завоеванная одну победу: высококачественную кислоту начала давать и вторая линия, и тоже раньше установленного срока. Строители сразу же перешли на третью линию — она скоро вступит в строй.

Эти первые успехи достигнуты напряженным, самоотверженным трудом молодого коллектива, который ведет за собой коммунисты стройки. Партийная организация здесь сложилась сравнительно недавно, опыта у нее пока еще мало. Это и учитывают работники Кедайнского паркома, уделяя парторганизации стройки повседневное внимание.

Секретарь парткома А. Даукаша в районе работает уже много лет. Помогал создавать базу для будущего гиганта химии, подбирал кадры. Чтобы лучше разобраться в делах стройки, секретарь парткома поступил на заочное отделение строительного факультета Каунасского политехнического института. Сейчас он уже на четвертом курсе. Вместе с секретарем занимается в институте и инструктор А. Буткус, который часто бывает на строительстве комбината.

Партийный работник должен глубоко изучать жизнь трудового коллектива, знать нужды, запросы и настроения людей, нести сюда опыт передовых предприятий и строков. И что особенно важно: во

### Растет первенец химической индустрии Литвы

всем он должен постоянно и крепко опираться на коллектив, на партийную организацию. Именно так и стараются поступать работники Кедайнского паркома.

...Стало лихорадить один из важных участков строительства, был сорван график работ, нависла угроза отставания. В парком сразу же заметили это. Но как поправить положение? Решено было обсудить вопрос о работе участка на общем собрании строителей. Люди остро критиковали недостатки, подсказывали, как лучше подвигать дело. На основе предложений рабочих тут же наместили конкретный план действий, ответственных за выполнение. Парком вместе с коммунистами стройки взял под свой контроль выполнение этих мероприятий, и скоро положение на объекте поправилось.

Или такой пример. Многие строители стали жаловаться на плохую работу комбината производственных предприятий, который слабо обеспечивал объекты строительными материалами. Парторганизация знала об этом, но серьезных мер не принимала. Тогда вмешался парком. Руководить комбинатом поручили специалисту, умелому организатору, члену парткома П. Неманису. Создали партийную организацию, которая возглавила борьбу за улучшение работы всех предприятий, поставляющих стройматериалы. Коллектив принял конкретные обязательства, соревнуется за их выполнение.

Работники паркома хорошо понимают, что авторитет и влияние коммунистов могут расти лишь в том случае, если сами они показывают пример творческого отношения к порученному делу, повседневно участвуют в воспитании людей. Поэтому

парком помогает первичным организациям прежде всего поднять ответственность каждого члена партии за дела коллектива, повысить активность коммунистов на всех участках строительства. Эти вопросы обсуждались на партийных собраниях, о них нередко идет речь и в беседах работников паркома с коммунистами. Многие члены партии выступают на стройке инициаторами соревнований. Пример самоотверженного труда показывает бригаду, возглавляемая коммунистом С. Петрусасом. Ей было поручено самое ответственное дело: бетонирование суперкамер. Бригада добровольно взялась работать без выходных и выполнила задание за двадцать дней вместо положенных сорока.

Парком советовал коммунистам стройки принять меры к повышению роли рабочих собраний, самим активнее участвовать в их подготовке и проведении. Прежде эти собрания проводились сравнительно редко, об их решениях нередко забывали. Парторганизация, партийные организации и партгруппы много сделали, чтобы выполнить совет парткома. Теперь на собраниях подводят итоги соревнования, отчитываются начальники стройплощадок, руководители цехов. Партийные работники выступают с краткими докладами о событиях политической жизни. Любое дельное критическое замечание, полезный совет, высказанный на собрании, используются в практической работе.

С каждым днем растут корпуса первенца большой химии. Крепнет молодой коллектив строителей и химиков. Партийные организации стройки заботливо воспитывают людей, закаляют их в повседневном творческом труде.

А. РУДЗИНСКАС.

(Корр. «Правды»).

г. Кедайнский, Литовская ССР.

## СООБЩЕНИЯ С УДАРНОГО ФРОНТА

♦ **ЛЬВОВ.** Весть о том, что ЦК КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС одобрили патристическую инициативу трудящихся Пермской, Кемеровской, Волгоградской и Луганской областей, вчера с утра стала известна всем химикам Львовского экономического района.

— Вот наш коллектив, — сказал секретарь парткома Роздольского горно-химического комбината Н. И. Никитин, — поддерживает хорошее начинание. Взяты высокие обязательства. Рассчитываем годовую план завершить досрочно и выработать дополнительно несколько тысяч тонн серы. Коллектив решил по мере возможности раньше срока ввести в действие вторую очередь комбината.

♦ **ПЕРМЬ.** Ежедневно выдают минеральные удобрения сверх плана коллективы смен Березниковского калийного комбината. В честь предстоящего Пленума ЦК КПСС развернулось соревнование аппаратчиков за выпуск каждый час сверхплановой продукции.

Инициатор соревнования — смена коммунистов.

♦ **КРАСНОЯРСК.** На Красноярском заводе искусственного волокна получена первая продукция на втором шелковом производстве, которое рассчитано на выпуск нескольких тысяч тонн искусственного шелка в год. Из такого количества волокон можно изготовить несколько десятков миллионов метров красных шелковых тканей.

♦ **ТАЛЛИН.** Геологи Эстонии открыли новые месторождения фосфоритов. Открытые запасы фосфоритной руды позволяют увеличить производство фосфоритных удобрений по сравнению с нынешним уровнем в семь-восемь раз.

♦ **СМОЛЕНСК.** Новый газопровод Смоленск — Рославль — Дорогобуж, который начато вести в строй в 1964 году, обеспечит сырьем сооружаемый в районе города Дорогобуж азотный завод.

Газопровод подключат к действующей магистральной «голубой топливной» Шелейской — Брянск. Его длина 328 километров. В дальнейшем газопровод предполагается продолжить до Витебска и Полоцка.

### НЕФТЬ И ГАЗ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

Корреспондент «Правды» обратился к заместителю директора Сибирского научно-исследовательского института геологии, геофизики и минерального сырья Ф. Г. Гурери с просьбой рассказать об открытиях запасов сырья для большой химии. Вот что он сообщил:

— Десять лет назад, осенью 1953 года, в Березово ушел первый в Сибирь газовый фонтан. В начале 1960 года было открыто первое нефтяное месторождение — Шамское. В 1962 году на карте появилось Усть-Балыкское нефтяное месторождение — одно из богатейших в СССР. А в конце прошлого года два сильных газовых фонтана на границе Тюменской и Томской областей ознаменовали открытие новой огромной газовой зоны страны. Сейчас в Западно-Сибирской низменности уже известен ряд нефтяных и газовых месторождений. Сюда пришли проектировщики, строители. Возникли нефтяные промыслы и рабочие поселки. В ближайшие годы завершится строительство газопровода из Березовского района к промышленному центру Среднего Урала. На Омби и Иртыше сооружаются перевалочные базы, причалы и пристани. Начаты

изыскания на трассах будущих таежных трубопроводов. Нефть и химия неустанно изменяют облик Сибири. На наших глазах сбываются заветные мечты наших ученых Д. И. Менделеева и И. М. Губкина: таежная глухомань превращается в крупный промышленный район с громадными заводами и благоустроенными городами.

Народнохозяйственное значение открытия Западно-Сибирской нефтегазовой провинции сейчас еще трудно оценить. Вот пример. Только прокладка газопровода Охотское — Кузбасс и перевод дома Кузнецкого комбината на газ дадут экономии 300—400 миллионов рублей в год. А нефть и газ — это не только топливо, но и высококачественное сырье для бурно развивающейся химии Сибири. Например, газ Тазовского Охотского бассейна содержит широкую гамму углеводородов — дешевого химического сырья для производства разнообразных синтетических продуктов.

В. МОЛЧАНОВ.

(Корр. «Правды»).

г. Новосибирск.

## БЫСТРЕЕ ОСВАИВАТЬ БОГАТСТВА КАРАТАУ

А. ВАРТАН

Председатель Южно-Казахстанского совнархоза

БАСЕЙН КАРАТАУ — один из мощных источников сырья для производства минеральных удобрений. Товарищ Н. С. Хрущев в докладе на декабрьском Пленуме ЦК КПСС подчеркнул: «Необходимо принять все меры для ускорения освоения бассейна Каратау. Выполнение этой задачи должно стать делом чести коммунистов и всех трудящихся Казахстана».

Полностью уникальны запасы камня плодородия в этом бассейне. Гигантская фосфоритовая кладовая объединяет 45 месторождений. Крупнейшие из них — Ак-Сай, Джаны-Тас, Чулантау, Кок-Су, Кок-Джон. Мощные фосфоритные пласты шириной от десятка метров до 20—25 километров простираются вдоль хребта Каратау несколькими параллельными полосами на 120—150 километров. Только разведанные запасы равняются примерно полутора миллиардам тонн. Среднее содержание пятиоксида фосфора в рудах 26 процентов.

Эти особенности Каратауского месторождения определяют выгодную разработку залежных месторождений. Добычу руды в Каратау можно организовать в любых масштабах и вести ее дешевле, открытым способом. Ценность казахской кладовой удобрений возрастает еще и потому, что она расположена поблизости от целых районов Казахстана и Сибири, полей и садов Средней Азии.

Фосфориты Каратау можно перерабатывать электротермическим методом для по-

лучения элементарного фосфора. Такой метод делает перерабатывающие производства высокопроизводительными. Он обеспечивает получение высококонцентрированных минеральных удобрений. Электротермический метод — это основа удешевления удобрений. Стоимость элементарного фосфора, полученного из руд Каратау в электропечах, будет почти в три раза меньше стоимости его на мировом рынке.

Сейчас в составе Аксайского карьера действует горнохимический комбинат, проектная мощность которого два миллиона тонн руды в год. Завершается строительство подземного рудника в Чулантау с годовой производительностью 800 тысяч тонн. Скоро будет введена в эксплуатацию мощная обогащательная фабрика флотоконцентратов. К сожалению, качество строительства этой фабрики пока низкое. Многочисленные переделки ведут к срыву сроков пуска объектов, удорожают строительные работы.

Масштабы добычи руды и производства удобрений все еще не могут нас удовлетворить. В ближайшие годы горнохимический комбинат «Каратау» должен в несколько раз увеличить добычу фосфоритов. В 1964 году начнется освоение самого крупного — Джанытаского месторождения. Намечается строительство мощного карьера производительностью до

9 миллионов тонн руды в год. Через семь лет в бассейне Каратау будет добываться 13 миллионов тонн фосфоритов в год.

Одновременно намечено построить несколько крупных производств, которые будут перерабатывать фосфорные руды электротермическим способом.

Раньше остальных должен вступить в строй Чимкентский завод фосфорных солей — один из крупных в стране. Но сооружается завод очень медленно. Строительно-монтажные работы тормозит отсутствие проектно-сметной документации. Проектный институт «Ленгипрохим» надолго задержал необходимую документацию на изготовление металлоконструкций, спецификацию оборудования и материалов. Немало недостатков и в других проектах. С таким положением нельзя мириться. В Южно-Казахстанском крае необходимо создать филиалы проектных институтов. Некоторые из них должны заниматься развитием сырьевой базы, другие — вопросами переработки фосфоритов.

Создание промышленности минеральных удобрений в Южном Казахстане — это почетная задача химиков и строителей края. Жесткие сроки сооружения новых объектов и сложные строительные-монтажные работы требуют укрепления строительных организаций Южного Казахстана. По-

ному должны быть поставлены и научно-исследовательские работы. Многие вопросы, связанные с дальнейшим развитием большой химии на юге Казахстана, решаются плохо. Ученые не дают твердых рекомендаций, какие новые виды фосфорных удобрений можно выработать из руд Каратау.

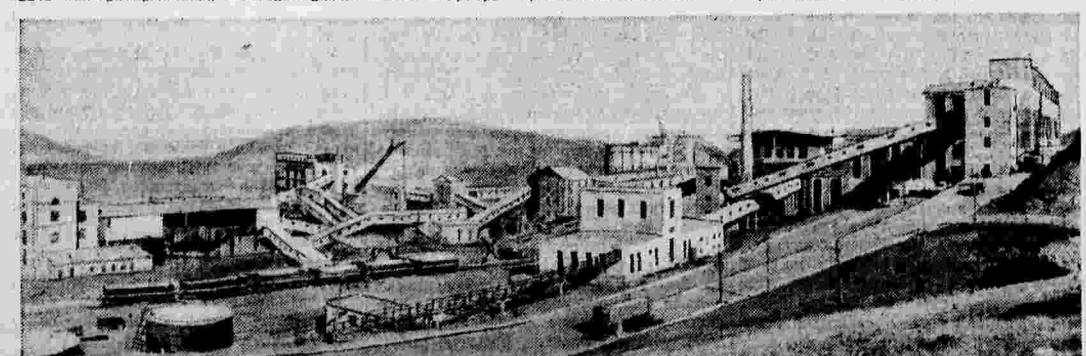
Много неприятностей доставляет нам существующий порядок поставки оборудования для рудников и химических предприятий. Только горнохимический комбинат «Каратау» снабжает технологическим оборудованием чуть ли не четыре десятка заводов. Электроэнергетические, санитарно-технические и кабельные изделия присылают примерно семьдесят предприятий.

Чтобы избежать неразберихи, заказчик должен иметь дело с одним поставщиком, который осуществит комплектацию и снабжение основным оборудованием, наблюдает за монтажом и освоением машин, аппаратов, узлов. Иными словами, головной завод — изготовитель оборудования должен стать непосредственным участником строительства — от разработки технического проекта до пуска производства.

В основу развития Каратауского бассейна должен быть положен комплексный, экономически обоснованный план наращивания мощностей. В нем следует наметить распределение капитальных вложений по годам и объектам. Неотъемлемая часть такого плана — конкретные задания проектировщикам, конструкторам и поставщикам оборудования. Такой комплексный план должны разработать центральные проектные органы при участии отраслевых госкомитетов и республиканских организаций Казахстана.

В ответ на решения декабрьского Пленума ЦК КПСС рабочие и работники, инженеры и техники, служащие химических предприятий и рудников взяли повышенные обязательства. В 1964 году руды будут добыты больше, чем в прошлом, на 70 процентов. На полную мощность будет действовать новая обогащательная фабрика.

На снимке: горнохимический комбинат «Каратау» (Джабулуского, ТАСС).





МИР ОБСУЖДАЕТ ПОСЛАНИЕ Н. С. ХРУЩЕВА

# НОВЫЙ ВКЛАД СОВЕТСКОГО СОЮЗА В УКРЕПЛЕНИЕ ДЕЛА МИРА

Ответ Председателя Государственного совета Румынской Народной Республики  
Георге Георгиу-Деж на послание Председателя Совета Министров СССР  
Н. С. Хрущева

Председателю Совета Министров Союза Советских Социалистических Республик  
товарищу Никите Сергеевичу ХРУЩЕВУ

Уважаемый товарищ Хрущев, мы получили Ваше послание от 31 декабря 1963 года по вопросу об отказе государства от применения силы для разрешения территориальных споров и вопросов о границах и внимательно изучили Ваше предложение. Мы высоко ценим Вашу инициативу, в которой видим новый вклад Советского Союза в дело ослабления международной напряженности и утверждения принципов мирного сосуществования.

Румынское правительство разделяет Ваше мнение о том, что ныне в центр внимания всех людей и народов сама жизнь неминуемо поставила проблему сохранения и укрепления мира.

В настоящее время действительно имеются благоприятные условия для осуществления этого благородного дела. Заключение Договора о запрещении ядерных испытаний в атмосфере, в космическом пространстве и под водой, советско-американская договоренность, скрепленная единодушной резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН о невыводе на орбиту объектов с ядерным оружием на борту и другими видами оружия массового уничтожения, так же, как и другие шаги, предпринятые правительствами в целях ослабления международной напряженности, положили хорошее начало, которое нужно продолжить и развивать дальше.

Как справедливо подчеркивается в Вашем послании, долг государственных деятелей состоит в том, чтобы изыскать пути и средства для устранения источников напряженности, трений и конфликтов между государствами, предпринять конкретные, практические действия к предотвращению угрозы новой войны.

Действительно радикальным решением этого вопроса, способным ликвидировать угрозу мирового пожара, является всеобщее и полное разоружение, осуществление которого требует неослабных, упорных усилий со стороны всех миролюбивых государств и народов.

В то же время, не ослабляя ни на миг борьбу за достижение этой основной цели, нашла необходимость и возможность предпринять шаги к разрядке напряженности с целью укрепления доверия между государствами, устранения угрозы военных конфликтов, ликвидации споров или очагов напряженности.

Румынское правительство неизменно выступало и выступает в этом духе, внося свой вклад в утверждение принципов мирного сосуществования в отношениях между государствами с различным общественно-политическим строем, поддерживая любую инициативу, направленную на упрочение мира.

Ваше послание, исходящее из глубокого понимания международной обстановки, является важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Вместе с Советским Союзом и другими социалистическими государствами мы считаем, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Румынская Народная Республика считает неприкосновенным право всех колонизированных народов на освобождение и национальную независимость и всячески поддерживает справедливую борьбу за полную ликвидацию колониальной системы.

В вопросе объединения стран, оказавшихся раздираемыми после второй мировой войны, о которых говорится в Вашем послании, единственным выходом, несомненно, является решение данного вопроса мирным путем самими народами этих стран, без политического или военного вмешательства или нажима со стороны иностранных держав.

Румынская Народная Республика считает, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Вместе с Советским Союзом и другими социалистическими государствами мы считаем, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Ваше послание, исходящее из глубокого понимания международной обстановки, является важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Вместе с Советским Союзом и другими социалистическими государствами мы считаем, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Ваше послание, исходящее из глубокого понимания международной обстановки, является важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Исходя из этого, мы придаем большое значение инициативе Советского правительства и считаем правильной ее предпосылку, исходящую из того, что территориальные споры и притязания нередко порождают серьезные конфликты и войны между государствами, взаимное недоверие и вражду между народами.

Поэтому румынское правительство всецело поддерживает принцип, лежащий в основе Вашего послания, о недопустимости применения силы для разрешения территориальных и пограничных споров.

Ваше послание уделяет особое внимание территориальным спорам и притязаниям в связи с уже установленными сложившимися границами государств. И действительно, именно это может послужить опасным источником напряженности и столкновений между государствами. Румынское правительство полностью согласен с Советским правительством в том, что требования ревизионистских кругов, вынашивающих планы пересмотра справедливого послевоенного урегулирования, должны быть решительно отвергнуты как несовместимые с интересами мира, ибо из этих претензий может вырасти мировая война. Ваше утверждение, что европейские народы не для того создавали своим трудом экономику, строили заводы, фабрики, распахивали землю, чтобы очертить голову броситься в губительные военные авантюры ради захвата у своих соседей куски земли, представляется нам совершенно правильным, ибо оно исходит из реальной действительности, которую никто не может опровергнуть.

Румынская Народная Республика считает неприкосновенным право всех колонизированных народов на освобождение и национальную независимость и всячески поддерживает справедливую борьбу за полную ликвидацию колониальной системы.

В вопросе объединения стран, оказавшихся раздираемыми после второй мировой войны, о которых говорится в Вашем послании, единственным выходом, несомненно, является решение данного вопроса мирным путем самими народами этих стран, без политического или военного вмешательства или нажима со стороны иностранных держав.

Румынская Народная Республика считает, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Вместе с Советским Союзом и другими социалистическими государствами мы считаем, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Ваше послание, исходящее из глубокого понимания международной обстановки, является важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Вместе с Советским Союзом и другими социалистическими государствами мы считаем, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Ваше послание, исходящее из глубокого понимания международной обстановки, является важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Вместе с Советским Союзом и другими социалистическими государствами мы считаем, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Ваше послание, исходящее из глубокого понимания международной обстановки, является важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Вместе с Советским Союзом и другими социалистическими государствами мы считаем, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Ваше послание, исходящее из глубокого понимания международной обстановки, является важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Вместе с Советским Союзом и другими социалистическими государствами мы считаем, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Ваше послание, исходящее из глубокого понимания международной обстановки, является важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Вместе с Советским Союзом и другими социалистическими государствами мы считаем, что достижение международного соглашения об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах послужило бы важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Ваше послание, исходящее из глубокого понимания международной обстановки, является важным шагом на пути упрочения мира и развития международного сотрудничества между государствами.

Румынская Народная Республика считает, что в нынешней международной обстановке любое мероприятие, направленное на разрядку напряженности, укрепление доверия и сотрудничества между государствами, является чрезвычайно важным и необходимым. Исходя из этого, мы считаем, что долг всех государств — использовать создающиеся ныне все более широкие возможности для конструктивного подхода к еще нерешенным международным проблемам.

По мнению румынского правительства, необходимы дальнейшие настоятельные усилия, чтобы добиться прекращения любых испытаний ядерного оружия, в том числе и подземных, нераспространения ядерного оружия, запрещения его производства и средств доставки и ликвидации существующих запасов, сокращения и затем полной ликвидации всех военных сил и вооружений.

Мы стоим за принятие конкретных и эффективных мер к устранению опасности внезапного нападения. Мы поддерживаем заключение соглашения о выводе иностранных войск из других стран, так как и это может содействовать нормализации международной жизни.

Румынская Народная Республика выступает за заключение договора о ненападении между организацией Варшавского Договора и Североатлантическим пактом, видя в этом переходную меру к ликвидации пагубного разделения мира на военные блоки.

Идея создания безъядерных зон получила широкое международное признание. Выступая за создание таких зон в Центральной и Северной Европе, на Средиземном море, а также и на других континентах, румынское правительство прилагает постоянные усилия для превращения Балкан в зону мира и сотрудничества, свободную от ядерного оружия и средств его доставки к цели.

В разрезении этих вопросов, как и в проведении других мероприятий по разоружению и ослаблению напряженности, особая роль принадлежит Женевскому Комитету 18 государств, от которого народы ожидают все большего вклада и положительных результатов.

Правительство Румынской Народной Республики заявляет о своем согласии с Вашим предложением о заключении соглашения, по которому все государства взяли бы на себя обязательство отказаться от применения силы для решения территориальных споров и вопросов о границах и о своей готовности содействовать его проведению в жизнь.

С уважением  
Председатель Государственного совета Румынской Народной Республики  
Георге ГЕОРГИУ-ДЕЖ.  
Бухарест, 29 января 1964 г.

менно выступала и выступает за предоставление народам этих стран возможности самим решать свои внутренние проблемы, в том числе вопрос о мирном объединении своей родины исключительно мирным путем, без какого-либо вмешательства и давления извне.

Значение Вашего послания, товарищ Председатель, выходит далеко за рамки затронутой в нем проблемы — вопроса о разрешении территориальных и пограничных споров без применения силы. Конструктивное предложение Советского правительства направлено, в частности, на то, чтобы содействовать решению самой животрепещущей проблемы современности — проблемы всеобщего и полного разоружения.

Монгольский народ твердо уверен, что заключение международного соглашения или договора об отказе государств от применения силы для решения территориальных споров и вопросов о границах, как это предлагает Советское правительство, устранило бы одну из основных причин возникновения международных конфликтов и тем самым ознаменовало бы собой огромный вклад в дело обеспечения мирного сосуществования, в дело дружественного сотрудничества народов различных стран, явилось бы важным фактором в борьбе за ограждение человечества от катастрофы германской войны и за сохранение и упрочение всеобщего мира.

Мне хотелось бы еще раз подчеркнуть, что правительство Монгольской Народной Республики искренне приветствует и полностью поддерживает идею заключения такого международного соглашения, которое явилось бы подтверждением и развитием принципов Устава Организации Объединенных Наций применительно к отношениям между государствами по территориальным вопросам.

В заключение позвольте мне, уважаемый товарищ Председатель, заявить, что правительство и народ Монгольской Народной Республики совместно с народами великого Советского Союза, других социалистических стран и всеми миролюбивыми силами приложат свои усилия к тому, чтобы всемерно способствовать решению затронутой в Вашем послании важной международной проблемы в интересах укрепления доверия и взаимопонимания между государствами, в интересах защиты мира во всем мире.

С глубоким уважением  
Ю. ЦЕДЕНБАЛ.  
Председатель Совета Министров Монгольской Народной Республики.  
г. Улан-Батор, 29 января 1964 года.

ГОЛОС МИЛЛИОНОВ  
ЖЕНЕВА, 30. (ТАСС). Голос сотен миллионов сторонников мира — Европы, Америки, Африки, Азии, Австралии — прозвучал вчера в Женеве, где работает Комитет 18 государств по разоружению. Этот мощный голос, эту непоколебимую волю народов к миру донесла сюда специально прибывшая в Женеву делегация Всемирного Совета Мира.

Посланцы движения сторонников мира посетили заседание сторонников мира, делегации в Комитете 18 государств в момент, когда там проходила очередная встреча двух сопредседателей комитета — С. К. Царякина (СССР) и У. Фостера (США).

Член президиума Всемирного Совета Мира г-жа Изабелла Блюм вручила У. Фостеру и С. К. Царякину личное письмо президента-исполнителя ВСМ профессора Джона Бернала. Одновременно был передан принятый варшавской сессией ВСМ «Призыв к действиям».

## Зарубежная общественность приветствует меморандум правительства СССР

БОЛГАРИЯ

Центральные болгарские газеты, опубликовав меморандум правительства СССР, широко комментируют этот документ, единодушно подчеркивая его огромное значение для судьбы мира. Газета «Работническо дело» пишет:

Меморандум Советского правительства — важная конкретная программа ликвидации угрозы войны. Он является документом, который должен дополнить соглашения, охватывающие все более широкий круг вопросов.

ПОЛЬША

Новые мирные предложения Советского Союза вызвали большой интерес в Польше. Все газеты подчеркивают, что осуществление сформулированных в советском меморандуме предложений может привести к дальнейшему серьезному ослаблению международной напряженности и явиться новым шагом вперед на пути разрешения главной задачи современности — всеобщего и полного разоружения.

ОАР

Все каирские газеты сообщают о меморандуме Советского правительства о мерах, направленных на ослабление гонимых вооружений и смягчение международной напряженности, оглашенном в Женеве на заседании Комитета 18 государств по разоружению. Газеты подчеркивают, что Советский Союз готов рассмотреть вопрос ликвидации бомбардировочной авиации как средства наступательной войны, используемого для доставки ядерного оружия на многие тысячи километров.

ГРЕЦИЯ

На самых видных местах излагают греческие газеты меморандум Советского правительства, внесенный в Комитет 18 государств по разоружению. Газета «Катимерини» отмечает в заголовке, что СССР предлагает уничтожение бомбардировочной авиации, создание безъядерных зон, сокращение вооруженных сил, заключение пакта о ненападении между странами НАТО и Варшавского Договора.

ШВЕЦИЯ

Изложив содержание меморандума правительства СССР о мерах, направленных на ослабление гонимых вооружений и смягчение международной напряженности, газета «Ню Даг» подчеркивает, что эти советские предложения служат делу мира. Шведская газета особо отмечает значение предложения правительства Советского Союза о запрещении подземных испытаний ядерного оружия.

## Прибытие в Москву делегации МНРП

30 января в Москву прибыла делегация Монгольской народно-революционной партии. В состав делегации МНРП входят член Политбюро, секретарь ЦК МНРП Н. Жагларал (руководитель делегации), кандидат в члены Политбюро, секретарь ЦК МНРП Б. Лхамсурэн, член ЦК МНРП, председатель комиссии Государственного контроля Совета Министров МНР Ж. Жамъян, заведующий отделами ЦК МНРП Г. Чимид, Б. Ламжав, М. Даш, Г. Очирбат, главный редактор газеты «Унэн» Ц. Намсрай и другие.

В Советском Союзе монгольские товарищи ознакомились с вопросами перестройки партийного руководства народным хозяйством и идеологической работы КПСС.

На Шереметьевском аэродроме делегацию МНРП встречали секретари ЦК КПСС В. Н. Титов, зав. отделом партийных органов ЦК КПСС по пропаганде РСФСР Н. А. Вороновский, заместители заведующих отделами ЦК КПСС Н. Н. Мясников, В. Д. Панин и другие ответственные работники ЦК КПСС.

Делегацию МНРП встречали также временный поверенный в делах МНР в СССР Г. Сумья и сотрудники монгольского посольства.

## КОРОТКО

Утром 30 января 1964 года Президиум Верховного Совета СССР ратифицировал Устав Организации Объединенных Наций, внесенный в состав Устава Организации Объединенных Наций поправки к статье 24, касающейся компетенции Совета Безопасности в отношении вооруженных сил.

Делегацию МНРП встречали также временный поверенный в делах МНР в СССР Г. Сумья и сотрудники монгольского посольства.

Делегацию МНРП встречали также временный поверенный в делах МНР в СССР Г. Сумья и сотрудники монгольского посольства.

Делегацию МНРП встречали также временный поверенный в делах МНР в СССР Г. Сумья и сотрудники монгольского посольства.

## АГРЕССИВНЫЕ ЗАМЫСЛЫ ПРОТИВ КИПРА — УГРОЗА МЕЖДУНАРОДНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ЗАЯВЛЕНИЕ ТАСС

Напряженное положение, которое создается в последнее время вокруг Кипра, стало предметом острого внимания международной общественности. Воспользовавшись трениями и столкновениями между киприотами двух основных национальностей, населяющих Кипр, — греками (78 проц. населения) и турками (18 проц. населения), — и внутриполитическими разногласиями вокруг вопроса о конституции, империалистические державы, и прежде всего Англия, в течение почти столетия господствовавшая над Кипром, как над своей колонией, пытаются вмешиваться во внутренние дела этого небольшого государства. С этой целью была созвана 15 января в Лондоне так называемая «международная конференция» по Кипру с участием представителей Англии, Турции, Греции, а также Кипра. О работе этой конференции и разногласиях, выявившихся на ней, широко известно из сообщений международной печати.

Правительство Республики Кипр информировало Советское правительство о том, что в настоящее время существует серьезная опасность агрессии против Кипра. Агрессивные приготовления, уже не составляющие секрета и обсуждающиеся в печати западных стран, вызывают справедливые возмущения как среди киприотов, так и со стороны других миролюбивых народов. В связи с таким развитием событий ТАСС уполномочен заявить следующее.

События вокруг Кипра и угроза агрессии, нависшая над этим молодым суверенным государством, — дело не только одних киприотов. Они затрагивают интересы всех миролюбивых народов и крупные принципиальные вопросы международной безопасности. Республика Кипр — малая страна, там живет около 580 000 киприотов, но Кипр имеет такое же право на то, чтобы уважали его независимость, какое право имеют и все другие государства, сколь бы велики или малы они ни были. Либо это так, либо рассуждения о национальной свободе, независимости, суверенитете, территориальной неприкосновенности государств становятся дутой фразой, лишеной реального содержания.

Именно к этому — к покушению на свободу и независимость Кипра — ведут дела на конференции в Лондоне. Выработываемый план создания каких-то международных войск якобы для защиты киприотов от киприотов. Войска изображаются как международные, а на деле оказываются, что это войска агрессивной военно-колонизаторской группировки НАТО и посылать войска на Кипр собираются крупные державы НАТО, прежде всего те, у которых уже вошло в привычку использовать свои войска против национально-освободительного движения народов в качестве силы, враждебной этому движению. Утверждают, что эти войска будут наводить порядок на Кипре, защищать Кипр и киприотов. Дураки ли в некоторых столицах Запада, что люди на земле стали такими недалекими, чтобы поверить в то, что такого рода войска могут служить подобной цели? Здравый смысл подсказывает, что государство, которое десятилетиями стремилось подчинить себе Кипр, подавить его население, сохранить свою военную базу там и угрожать соседним арабским государствам оттуда, менее всего годится для того, чтобы защитить народ Кипра.

Покорение часто свершалось в прошлом под видом мнимой дружбы, а теперь хотят, чтобы после долгой и хитрой борьбы киприоты обманом были снова ввергнуты в рабство. Каждое государство заботится о своей защите. Почему же киприоты не делают это сами? Почему киприоты должны быть вынуждены предоставлять это другим? Крупные державы НАТО — Англия и Соединенные Штаты Америки — собираются послать на Кипр свои войска. Заодно хотят пристегнуть к этому позорному и опасному делу и некоторые соседние с Кипром страны, чтобы приставить штыки к груди малого государства. И это называется решением кипрского вопроса.

Где же уважение суверенитета независимой страны? Можно себе представить, какое бы сложилось положение в мире, если бы государства по своему усмотрению направляли свои вооруженные силы в другие страны, где возникают конфликты внутреннего характера. Подобные действия никогда еще не приводили, да и не могут привести к разрешению таких конфликтов. Наоборот, они вызывают обострение обстановки и ставят под угрозу интересы международного мира и безопасности.

Где же уважение суверенитета независимой страны? Можно себе представить, какое бы сложилось положение в мире, если бы государства по своему усмотрению направляли свои вооруженные силы в другие страны, где возникают конфликты внутреннего характера. Подобные действия никогда еще не приводили, да и не могут привести к разрешению таких конфликтов. Наоборот, они вызывают обострение обстановки и ставят под угрозу интересы международного мира и безопасности.

Где же уважение суверенитета независимой страны? Можно себе представить, какое бы сложилось положение в мире, если бы государства по своему усмотрению направляли свои вооруженные силы в другие страны, где возникают конфликты внутреннего характера. Подобные действия никогда еще не приводили, да и не могут привести к разрешению таких конфликтов. Наоборот, они вызывают обострение обстановки и ставят под угрозу интересы международного мира и безопасности.

Где же уважение суверенитета независимой страны? Можно себе представить, какое бы сложилось положение в мире, если бы государства по своему усмотрению направляли свои вооруженные силы в другие страны, где возникают конфликты внутреннего характера. Подобные действия никогда еще не приводили, да и не могут привести к разрешению таких конфликтов. Наоборот, они вызывают обострение обстановки и ставят под угрозу интересы международного мира и безопасности.

Где же уважение суверенитета независимой страны? Можно себе представить, какое бы сложилось положение в мире, если бы государства по своему усмотрению направляли свои вооруженные силы в другие страны, где возникают конфликты внутреннего характера. Подобные действия никогда еще не приводили, да и не могут привести к разрешению таких конфликтов. Наоборот, они вызывают обострение обстановки и ставят под угрозу интересы международного мира и безопасности.

Где же уважение суверенитета независимой страны? Можно себе представить, какое бы сложилось положение в мире, если бы государства по своему усмотрению направляли свои вооруженные силы в другие страны, где возникают конфликты внутреннего характера. Подобные действия никогда еще не приводили, да и не могут привести к разрешению таких конфликтов. Наоборот, они вызывают обострение обстановки и ставят под угрозу интересы международного мира и безопасности.

Где же уважение суверенитета независимой страны? Можно себе представить, какое бы сложилось положение в мире, если бы государства по своему усмотрению направляли свои вооруженные силы в другие страны, где возникают конфликты внутреннего характера. Подобные действия никогда еще не приводили, да и не могут привести к разрешению таких конфликтов. Наоборот, они вызывают обострение обстановки и ставят под угрозу интересы международного мира и безопасности.

Где же уважение суверенитета независимой страны? Можно себе представить, какое бы сложилось положение в мире, если бы государства по своему усмотрению направляли свои вооруженные силы в другие страны, где возникают конфликты внутреннего характера. Подобные действия никогда еще не приводили, да и не могут привести к разрешению таких конфликтов. Наоборот, они вызывают обострение обстановки и ставят под угрозу интересы международного мира и безопасности.

Где же уважение суверенитета независимой страны? Можно себе представить, какое бы сложилось положение в мире, если бы государства по своему усмотрению направляли свои вооруженные силы в другие страны, где возникают конфликты внутреннего характера. Подобные действия никогда еще не приводили, да и не могут привести к разрешению таких конфликтов. Наоборот, они вызывают обострение обстановки и ставят под угрозу интересы международного мира и безопасности.

С 1960 года существует Республика Кипр как независимое государство, которое успело и за этот короткий срок завоевать широкое признание в семье свободных государств политикой нейтралитета и неприкосновенности и агрессивным блоком. Только несправедливые колонизаторы могут ставить во второй половине XX века под сомнение бесспорную способность каждого, — повторим, каждого, — народа на земле строить успешно свою жизнь и свое государство так, как он этого желает.

Векими угнетавшиеся всеми видами угнетения, законные в кандалах, разорванных и сошедшие на время с арены народов как самостоятельная сила, такие страны, как Индия, Индонезия, Алжир, Гана, Мали, Бирма, Цейлон, уже явились перед всем миром с энергией и достоинством. Они завоевали свою политическую независимость и международные права, принимая активное участие в мировой жизни. Кто поверит тому, что население Кипра является исключением из этого правила, тысячекратно доказанного опытом всех других народов? Кто поверит, что киприоты не могут управлять своей страной и непременно нуждаются в том, чтобы туда пришли владеть и княжить чужеземные войска, от которых не полностью оцнен Кипр и сегодня?

В создавшейся обстановке надо было бы принимать все меры, которые способствовали бы смягчению и ликвидации межнациональных трений внутри Кипра, к устранению горючего материала. А не которые участники лондонской конференции по Кипру ведут дело так, чтобы накалили обстановку, чтобы сказать — только пулеметы, пушки и самолеты — вот средства, которые могут быть применены для обеспечения порядка на Кипре.

У каждого знакомого с развитием событий последних недель на Кипре невольно возникает вопрос, а не вызывает ли внешние силы сознательно столкновения и резню между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все-таки такое вмешательство замысливается. Как поведут себя киприоты, если столкновения и резня между национальными группами на Кипре, чтобы потом навязать киприотам — и грекам и туркам — новое чужеземное колониальное ярмо. Народ Кипра, избравший им правительство, президент Кипра архиепископ Макариос выступают решительно против иностранного вмешательства в дела Кипра, отвергают навязываемую Кипру колониаторскую опеку. И все



